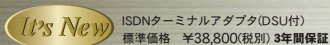
ISDN TERMINAL ADAPTER





トンバー・ディスプレイ ネーム・ディスアレイ/キャッチホン・ディスアレイ フレッツ・ ISDN ・ナンバー



鉄壁のWガード。

品質と安全性を追求すると、 このTAにたどりつく。



- ●アナログ/モデムダイヤルイン ●新フリー転送(タイマー機能/同時呼出/転送先3カ所登録/追っかけ転送/るすでん呼出)
- ●リモコン設定 ●オートリダイヤル ●デジタル留守応答 ●落雷プロテクタ内蔵 ●バックライト付きマルチ液晶パネル
 - ●アナログポート×3(CPC信号設定可) ●DATAポート×1 ●S/T端子×2 ●USBポート×1 ●DSU切り離し可能

基本機能								
7719#-> ×3	S/T媒子 ×2	USBX-F ×1	LED X.3	經報抵抗	79585954- ×4			
BE70709	11-0307-7 2-74074	設定 2-7 (97 (48V 給電	梅性灰板	フラッシュ ROM			
息をリセット	伊莱邦尼	N-Cd	パックライナ作き であり連絡パネル	報告: 1000 対応	要掛けれた			
データ通信機能								
128kbps	PIAFS 20版学表	Dah バケット	BACP	800				
ppp	V.110	OCN ID/E-	無通信 監視タイマ	ACPETA				

電話機能							
内線	優先ポート	単位	単位	879-EX	發位		
通路/組成	着信指定	キャッチホン	三者通路		通路中転送		
選っかけ転送	関収	国別を任	ブライベート	加根數	サブアドレスない		
もすでん可定	なりわけ		呼出	基伍	着信設定		
グローバル 着信選択	発信等用 素信等用	フレックスホン	INS ホイスワープ	#2/1-X\$7 >	4-Dy9		
電路機での	リモート	リモコン	デジタル	オートリダイヤル	7ナログボート		
設定変更	設定	設定	留守応答		指定呼出		
2-Mriy0	世帯ダイヤル	発信者基号	ネットライン	ダイヤル	切断信号		
	共産に着ダイヤル	通知選択	機能	克7タイマ	(DXC信号制度)		
受払レベル 変更	保留書 送出	アナログ電末 アランチ接続	ダイサルバルス 対応	7707/ 174 947442			

※停電用二カド電池はオプション品です。

【パソコン動作環境】●Windows®XP/2000 Professional/Me/98 Second Edition®/98/95/NT®4.0 ●Mac OS Xv10.1/9.2~7.6

主な特長

アナログ/モデムダイヤルイン

着信時にアナログポートからアナログ/モデムダイヤルイン信号で、電話番号 情報を電話機などに送出することができます。アナログ/モデムダイヤルイ ン対応の機器であれば、ファックスと電話着信の呼びわけや、会社内にある 特定電話機の鳴り分けなどに使用する事ができます。

新フリー転送

外出中など、自宅にかかってきた電話をお手持ちの携帯電話やPHSなどにスピー ディーに転送します。また、タイマー機能、同時呼出機能など、多彩な独自 機能もご利用いただけます。

リモコン設定

転送や留守応答のセット/解除を忘れた時、もしくは転送先を変更したい時 など、様々な設定の変更をお手持ちの携帯電話やPHSを使って外出先からで も簡単に行うことができます。

デジタル留守応答

留守中にかかってきた電話に自作のメッセージで応答します。ナンバー・ディ スプレイを利用して、番号非通知の相手や未登録の相手から電話がかかって きた時のみ、呼び出しベルを鳴らさずにメッセージで応答させることもでき ます。迷惑電話などにも有効です。

落雷プロテクタ内蔵

強力な"落雷プロテクタ"を内蔵。雷の侵入経路をガードしますので、万一 の落雷の時にも安心してお使いになれます。ただし、直雷の場合を除きます。

バックライト付きマルチ液晶パネル

バックライト付きの見やすい液晶パネルで発着信の履歴はもちろん、新フリー 転送、留守応答、不在時の着信履歴を表示します。また、回線の使用状況や フレックスホンの契約内容など、多彩な内容を表示します。

●アナログポート×3 ●DATAポート×1 ●S/T端子×2 ●USBポー ト×1 ●電話機からの設定可能 ●リモート設定 ●受話レベル変更

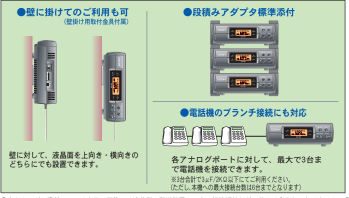
●各種NTT付加サービス対応

●現場に行かずに設定変更&Ver.UPができる

「オンライン設定ソフト」標準価格49,800円(税別)



heck Point 便利でユニークな装備を要チェック!



オートリダイヤル

電話をかけた相手が話し中の時、ワンタッチ操作で自動的にリダイヤルを繰 り返します。約5秒間に1回の割合で計15回リダイヤルします。それでもつ ながらない場合はワンタッチ操作で、再度リダイヤルを繰り返します。



CDEC

S	PEC				
\Box	適用回線			INSネット64またはOCNエコノミー回線	
	インターフェース構造		ェース構造	2B+D(基本インターフェース) ピンポン方式	
	インタ	インターフェース形態及びレイヤ1起動種別		P-MP常時	
回	回線接続コネクタ		ネクタ	6pinモジュラージャック(RJ-11):DSUモデル	
線	バス配線接続コネクタ(S/T点)		ネクタ(S/T点)	ISO8877準拠 8pinモジュラージャック(RJ-45)×2 給電あり	
	インターフェース		ェース	ITU-T勧告 V.24/V.28準拠(DOS/V機互換D-Sub9pinコネクタ)、USB	
	同期方式 回 通信速度(kbps)		t	非同期、非同期/同期PPP変換(MP[BOD/BACP])、PIAFS	
デ			隻(kbps)	非同期(V.110)9.6/19.2/38.4、同期(PPP)64/128(MP時)、同期(PIAFS)32、64	
ノータポ	緑交	端末速度(kbps)		非同期、非同期/同期PPP変換 9.6/19.2(38.4/57.6/115.2/230.4)()内は規格外	
ポ	換	速度整合手	F順/接続手順	V.110(非同期転送時)/ATコマンド、ダイレクトコール	
İ		非同期/同期変換時データ		PPPフォーマット	
1-	グ 対応チャンネル/接続形態/同期方式		接続形態/同期方式	Dチャンネル/VC、PVC/非同期	
	ケット交	通信速度(kbps	s)/端末速度(kbps)	16 9.6/19.2(38.4/57.6/115.2/230.4) ()内は規格外	
	換	接続手順		ATコマンド、ダイレクトコール	
	インターフェース		フェース	6pinモジュラージャック(RJ-11)×3、ブランチ接続可	
	基 発信ダイヤル		イヤル	PB(プッシュホン)、DP(ダイヤルパルス10P/20P)	
	本 設定方式 能 供給電圧その他		式	接続電話機、接続パソコン	
T	能	能供給電圧その他		約48V(無負荷時)、極性反転機能付き	
したポ	機能			フレッツISDN、フレックスホン、i・ナンバー/ダイヤルイン、サブアドレス、通信中着信通知、発	
ボー				信者番号通知、ネーム・ディスプレイ/ナンバー・ディスプレイ/キャッチホン・ディスプレイ電話機対応、	
Ļ				INSなりわけ、機器種別設定、スティミュラス手順(INSボイスワープ/マジックボックス)、	
				CPC信号制御、アナログ/モデムダイヤルイン、疑似フレックスホン、遅延呼出、新フリー転送、 内線通話/転送、 疑似なりわけ、追っかけ転送、るすでん呼出、 優先着信、コール	
				バック、無鳴動着信、ブライベート呼出、留守応答、オートリダイヤル、発信禁止設定、ホット	
				ライン発信ダイヤルイン識別着信(グローバルセレクト)、各種着信選択、リモコン設定、リモート設定	
その他	(TEL1ポート、S/T端子 動作可能) 通話		待ち受け時間	約6.5時間(単3アルカリ乾電池)/約4時間(二カド電池)	
			通話時間	約4.5時間(単3アルカリ乾電池)/約3時間(二カド電池) (TEL1のみ使用)	
			使用電源	専用ニカド電池 ^{※1} 単3アルカリ乾電池 ^{※2}	
	装備			バックライト付きマルチ液晶パネル、ファームアップデート機能、状態表示LED×3、	
				ファンクションキー×4、折り返し試験機能付きDSU内蔵(切り離し可能)	
				S/T点終端抵抗、U点ノーマル/リバース切替、縦横置き対応、壁掛け対応、段積み対応	
	使月	使用電源/外形寸法		AC100V ± 10%(50/60Hz)/192mm(W) × 177mm(D) × 65mm(H)	
	消費	消費電力/質 量		約9W/約0.8kg(停電モード用乾電池含まず)	
	使月	使用環境		温度0~40°C 湿度20~80%(ただし結露なきこと)	
	適合	適合認証番号/JANコード		CD00-0704JP/4512877002712	

※1 オプションにてご利用になれます。※2 市販の単3アルカリ乾電池をご用意ください。

【付属品】

RS-232Cケーブル(D-SUB9ピン)/Macintosh用RS-232C変換コネクタ/9ピン→25ピン変換コネクタ/USBケーブル (2m)/ISDN回線ケーブル(3m)/ハイブリッドCD-ROM(Windows®用モデム定義ファイル、MacOS用CCLファイル、 アナログ設定ユーティリティ、バージョンアップユーティリティ)/段積みアダプタ/壁掛け用取付け金具一式/ 取扱説明書兼保証書

【オプション品】 ●停電用ニカド電池

ALEX-TD/NB02:3,500円(税別) JANコード 4512877002507



●正しく安全にお使いいただくために、ご使用の前には「取扱説明書」

● 水温気、ほこり、油煙等の多い場所や密閉された状態で設置しないで下さい。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

●本カタログに掲載している商品の価格には消費税、配送設置・工事・接続調整などの費用は含まれておりません。●会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。●製品改良等により、予告なく仕様・デザインを変更することがあります。 ●Windows®は米国マイクロソフト社の登録商標です。Windows®の正式名称は、Microsoft®Windows®operating systemです。●Mac、MacintoshおよびMacロゴは米国および他の国々で登録されたApple Computer,Inc.の商標です。 AFK 6.680



本社営業部

〒664-0026 兵庫県伊丹市寺本3-207-1 TEL 072-777-1584 FAX 072-780-2060 IP-Phone 050-5507-5125

東京堂業部

〒103-0013 東京都中央区日本橋人形町2-25-13 リンレイ日本橋ビル5F TEL 03-3667-2276 FAX 03-3667-5329 IP-Phone 050-5501-9711

ホームページ: http://www.alexon.co.jp/

お問い合わせ



JΛB